

# Sika<sup>®</sup> Igoflex<sup>®</sup> N

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 99902448

1	<b>EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTTYPUS:</b>	99902448
2	<b>VERWENDUNGSZWECK(E):</b>	Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung (PMBC)
3	<b>Hersteller:</b>	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz Österreich
4	<b>BEVOLLMÄCHTIGTER:</b>	
5	<b>SYSTEM(E) ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:</b>	System 3 System 3 für das Brandverhalten
6a	<b>HARMONISIERTE NORM:</b>	EN 15814:2011 + A2:2014
	<b>Notifizierte Stelle(n):</b>	0432

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika<sup>®</sup> Igoflex<sup>®</sup> N  
99902448  
01.07.2022, Version 1  
1184

## 7 ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit	Klasse W2B	EN 15814:2011 + A2:2014
Rissüberbrückungsfähigkeit	Klasse CB2	
Beständigkeit gegen Wasser	Keine Verfärbung des Wassers Keine Ablösung von der Einlage	
Biegsamkeit bei niedrigen Temperaturen	bestanden	
Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen	bestanden	
Brandverhalten	Klasse E	
Druckfestigkeit	Klasse C0	
Dauerhaftigkeit	bestanden	
Gefährliche Stoffe	NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Helmut Goldgruber  
Geschäftsbereichsleiter Kunststoff-  
und Bitumenabdichtung  
Wolfurt, 01.07.2022



Raimund Ertl, Ing.  
Leiter Technischer Service  
Bitumenabdichtung  
Innsbruck, 01.07.2022



Ende der Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Icolflex® N  
99902448  
01.07.2022, Version 1  
1184



07

Sika Österreich GmbH, Bludenz

DoP Nr. 99902448

Notifizierte Stelle(n): 0432

EN 15814:2011 + A2:2014

Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung (PMBC)

Sika® Igoflex® N  
Zur Abdichtung von erdberührten Bauteilen

Wasserdichtheit	Klasse W2B
Rissüberbrückungsfähigkeit	Klasse CB2
Beständigkeit gegen Wasser	Keine Verfärbung des Wassers Keine Ablösung von der Einlage
Bielsamkeit bei niedrigen Temperaturen	bestanden
Maßhaltigkeit bei hohen Temperaturen	bestanden
Brandverhalten	Klasse E
Druckfestigkeit	Klasse C0
Dauerhaftigkeit	bestanden
Gefährliche Stoffe	NPD

<http://dop.sika.com>

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Igoflex® N  
99902448  
01.07.2022, Version 1  
1184

---

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSINFORMATIONEN (REACH)

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxikologischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

---

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

---

#### Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23

A-6700 Bludenz

Tel: 05 0610 0

Fax: 05 0610 1901

[www.sika.at](http://www.sika.at)

#### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Sika® Igoflex® N

99902448

01.07.2022, Version 1

1184